Application No.

09/939,131

Examiner
Samuel P Siefke

Applicant(s)

KLEIN ET AL

Art Unit 1743

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim						L							ı L					ı
E E	Cla	im	Date					CI	aim	Date	CI			laim Date				
1 1 2 2 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			11/256					Final	Original			Final	Original					
S2	\vdash			+	+		+						101	++	\vdash	\vdash	+-	\vdash
3	 		3	+	+-		-+-			- 				 		_	T	
4	\vdash			ot	\top									\top	\Box	$\neg \tau$	1-	\vdash \vdash
5	\vdash				\top													
10				П					55				105		П			
S																	\perp	
S			1//	\Box	\Box											\perp		
10	<u></u>		<u>~</u>	4.4	┵	\perp								┷	Ш	4	┿-	\vdash
11	1			11	_					_+				+		⊢}-		-
12	<u> </u>			++	\perp		+				- 1	<u> </u>		+	Ļ	-	-	\vdash
13	\vdash			+	-	$\dashv \dashv$				_ 	+			+	\vdash		+	
14 15 66 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 121 121 121 121 121 121 122 22 23 173 123 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 125 126 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 134 134 134	\vdash		\vdash	+	+		+			╼┼┼┼┼┼	H			+	Н		+	+
15	1			++		\vdash						\vdash		+	+	\vdash	+	\vdash
16	\vdash	15	\vdash	+	+	 	+					\vdash		1		\vdash	+	\vdash
17	\vdash		\vdash	+	+		\dashv		66	- 		\vdash	116	++	\Box		t	
18 19 68 118 119 119 119 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 135 135 136 137 137 138 138 138<	\vdash		\vdash		+		o			- - - - -					-	\dashv	+	\vdash
19				T			\neg									o		
20	\Box				\top		T						119		T	$\neg \vdash$		\Box
22 3 72 122 123 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128					7				70									
23 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 134		21							71		48		121		\Box			
24 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133									72						Ш		Щ.,	$\sqcup \sqcup$
25														1				\sqcup
26 76 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149			L.	$\perp \perp$	Щ.,	$\perp \perp \perp$									\perp	<u> </u>	4	\perp
27				\perp	\perp	$\perp \perp$	_							4—			\bot	
28 78 128 129 30 80 129 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 134 134 35 85 135 136 136 137 36 86 86 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 <	\sqcup		\perp	 	\perp	\vdash	_					_		++	\vdash	\dashv	-	$\vdash \vdash$
29 79 129 129 30 130 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 132 133 133 34 83 134 134 35 86 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 141 41 91 141 141 141 42 92 142 142 142 43 93 143 144 144 44 94 94 146 146 146 47 96 146 147 147 48 99 149 99 149	\vdash		Н-	\vdash	+-1	-	٠.					_			\vdash	+	+	\vdash
30			\vdash \vdash	+		\dashv	╧					<u> </u>			Н	-	+	
31 81 131 132 132 132 133 132 133 133 134 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 135 136 137 137 136 137 137 137 136 137 137 138 137 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	\vdash		-	-	+		_							+-	\vdash	-	+	\vdash
32	\vdash		+-	+		\rightarrow		├──				\vdash		++-	\vdash	+	+	\vdash
33	-		\vdash \vdash	ΗŤ	+		+							 			+	-
34 134 35 85 36 86 37 136 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		1	+	\top									+	†		+	
35	\Box			1		\neg									П		1	
36				ΤÍ										П.			\Box	
38		36							86				136					
39															\perp	⊢	1	
40	\Box		LL	$\perp \int$	Ш	\Box									Ш	Ц.		\vdash
41	\Box		$\perp \downarrow $	\perp		$\sqcup \bot$								$\perp \perp$	Ш	_		<u> </u>
42			<u> </u>	\vdash	_ _	\vdash								+	Н			\vdash
43 44 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 		\vdash	┿	4	$\vdash \vdash \vdash$		<u> </u>				<u> </u>			Н	Щ-	+	⊢-
44	\vdash		⊢+-	+	-	$\vdash \vdash \vdash$	+					<u> </u>		++-	\vdash	-		\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			++	-		-			-+		-			Н	+	+	⊢-
46	-		⊢-	+-	+	+++	-}-							1	\vdash	-+-	+	
47 48 98 148 148 148 148 149 199 199 199 199 199 199 199 199 199	\vdash		$\vdash\vdash$	+	+		+				++10	\vdash		++-	\vdash	+	+	\vdash
48 98 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-	++	+-	\vdash	+							 - -	Н	+	+	\vdash
49 99 149 149	\vdash		-	+	+	 								1-1-	Н	_	+	
	1		\vdash	$^{++}$	+-									++-	Н	_	+	\Box
	\Box		\Box	\vdash										Π	П		Τ-	П.